

Chargeur batterie Gysflash 7a 12v

Référence : P1A4028041

Détails

Recommandé pour la recharge des batteries motos, jet-skis, kartings et véhicules légers en 12 V.

Capacité de charge de 1,2 à 70 Ah (130 Ah en maintien de charge).

Optimisé pour maintenir un niveau de performance élevé par temps froid (mode « Cold charge »).

Récupère les batteries profondément déchargées (SOS Recovery).

Design compact, léger et étanche aux poussières et liquides.

Protection totale : contre les courts-circuits, les inversions de polarité et les surcharges.

Alimentation 230 V.

Livré avec pinces et cosses de connexion.

Recommandé pour la recharge des batteries motos, jet-skis, kartings et véhicules légers en 12 V.

Capacité de charge de 1,2 à 70 Ah (130 Ah en maintien de charge).

Optimisé pour maintenir un niveau de performance élevé par temps froid (mode « Cold charge »).

Récupère les batteries profondément déchargées (SOS Recovery).

Design compact, léger et étanche aux poussières et liquides.

Protection totale : contre les courts-circuits, les inversions de polarité et les surcharges.

Alimentation 230 V.

Livré avec pinces et cosses de connexion.



Caractéristiques	
Modèle	GYSFLASH 4.12
Dimensions (mm)	170x90x51 mm
Tension (V)	12 V
Consommation énergétique	70W
Longueur de câble (m)	0.45 m
Câble alimentation (m)	2 m
Capacité maxi batterie (Ah)	90 Ah
Capacité mini batterie (Ah)	1,2 Ah
Nbre programme	7
Coupure automatique	Oui
Pour batterie	Plomb (liquide, gel, AGM, MF, Ca)
Types de produits	CHARGEUR BATTERIE
Courant charge (A)	0.8 - 4 A
Maintient de charge (Ah)	1.2 à 125 Ah
Quantité dans conditionnement de vente	1